(19) 世界知的所有権機関 国際事務局



(10) 国際公開番号

(43) 国際公開日 2006年1月26日(26.01.2006)

(51) 国際特許分類: G06F 3/00 (2006.01)

H04M 1/247 (2006.01)

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2005/012773

(22) 国際出願日:

2005年7月11日(11.07.2005)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ:

特願2004-211301 2004年7月20日(20.07.2004)

(71) 出願人(米国を除く全ての指定国について): 松下電 器産業株式会社 (MATSUSHITA ELECTRIC INDUS-TRIAL CO., LTD.) [JP/JP]; 〒5718501 大阪府門真市大 字門真 1 0 0 6 番地 Osaka (JP).

- (72) 発明者; および
- (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 矢島 英明 (YA-JMA, Hideaki). 西江 圭介 (NISHIE, Keisuke).

WO 2006/009001

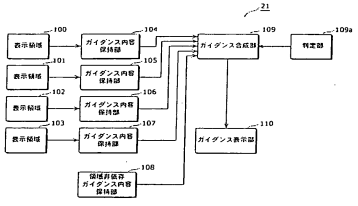
- (74) 代理人: 新居 広守 (NII, Hiromori); 〒5320011 大阪府 大阪市淀川区西中島3丁目11番26号新大阪末広 センタービル 3 F 新居国際特許事務所内 Osaka (JP).
- (81) 指定国(表示のない限り、全ての種類の国内保護 が可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KM, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NG, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SM, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

/続葉有/

A1

(54) Title: GUIDANCE DISPLAY DEVICE

(54) 発明の名称: ガイダンス表示装置



100 DISPLAY AREA 101 DISPLAY AREA 102 DISPLAY AREA 103 DISPLAY AREA

109a JUDGMENT UNIT

104 GUIDANCE CONTENT HOLDING UNIT 105 GUIDANCE CONTENT HOLDING UNIT 106 GUIDANCE CONTENT HOLDING UNIT

107 GUIDANCE CONTENT HOLDING UNIT

108 AREA NON-DEPENDENT GUIDANCE CONTENT HOLDING UNIT

109 GUIDANCE SYNTHESIS UNIT

110 GUIDANCE DISPLAY UNIT

formed by a plurality of display areas. The guidance display device (21) guiding a user operation includes: guidance content holding units (105, 106) for holding in advance guidance display contents respectively corresponding to the display areas (101, 102) contained in a single screen to be operated by the user; a guidance synthesis unit (109) for acquiring the guidance display content respectively corresponding to the display areas (101, 102) from the guidance content holding units (105, 106) and synthesizing the acquired guidance display contents into one; and a guidance display unit (110) for displaying the guidance display content synthesized by the guidance synthesis unit (109) on the screen.

(57) 要約: 複数の表示領域から構成される画面上において、画面全体として適切なガイダンスを表示するガイダ ンス表示装置を提供する。 ユーザの操作をガイダンスするためのガイダンス表示装置21であって、1つの画面 中に含まれ、ユーザが操作する対象となる複数の表示領域101、102にそれぞれ対応するガイダンス表示内容 を、予め保持するガイダンス内容保持部105、106と、各表示領域101、102にそれぞれ対応するガイダ ンス表示内容をガイダンス内容保持部105, 10

/続葉有/

